特 許 協 力 条 約

PCT

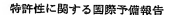
特許性に関する国際予備報告(特許協力条約第二章)

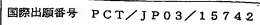
(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

	·
REC'D	18 NOV 2004
WIPO	PCT

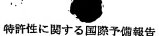
出願人又は代理人 の書類記号 RK15008F	今後の手続きについては、様式PCT/IPEA/416を参照すること。						
国際出願番号 PCT/JP03/15742	国際出願日(日.月.年) 09	0. 12. 2003	優先日 (日.月.年) 10.	12.2002			
国際特許分類(IPC)	国際特許分類 (IPC) Int. Cl' H01S3/105						
出願人(氏名又は名称) 独立行	可政法人理化学研究	所 ,					
 この報告書は、PCT35条に基づきこの国際予備審査機関で作成された国際予備審査報告である。 法施行規則第57条 (PCT36条)の規定に従い送付する。 この国際予備審査報告は、この表紙を含めて全部で 4 ページからなる。 この報告には次の附属物件も添付されている。 a 附属書類は全部で ページである。 補正されて、この報告の基礎とされた及び/又はこの国際予備審査機関が認めた訂正を含む明細書、請求の範囲及び/又は図面の用紙 (PCT規則70.16及び実施細則第607号参照) 							
□ 第 I 柵 4 . 及び補充欄に示したように、出願時における国際出願の開示の範囲を超えた補正を含むものとこの 国際予備審査機関が認定した差替え用紙 b □ 電子媒体は全部で (電子媒体の種類、数を示す)。 配列表に関する補充欄に示すように、コンピュータ読み取り可能な形式による配列表又は配列表に関連するテー ブルを含む。(実施細則第802号参照)							
4. この国際予備審査報告は、次の内容を含む。 X							
国際予備審査の請求書を受理した日 16.06.2004		国際予備審査報告を					
名称及びあて先 日本国特許庁 (IPEA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番		特許庁審査官(権限 高 き		2 K 9 8 1 3			

電話番号 03-3581-1101 内線 3253



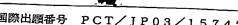


第I欄	報告の基礎						
1. د	の国際予備審査報告は、下記に示す場合を除くほか	、国際出願の言語を基礎とした。					
	この報告は、						
2. この た差替え	2. この報告は下記の出願書類を基礎とした。(法第6条(PCT14条)の規定に基づく命令に応答するために提出された差替え用紙は、この報告において「出願時」とし、この報告に添付していない。)						
x	出願時の国際出願書類						
	明細書 第	出願時に提出されたもの 					
	請求の範囲						
	第 項、 第 項*、 第 項*、 第 項*、	出願時に提出されたもの PCT19条の規定に基づき補正されたもの					
	図面 第 ページ/図、 第 ページ/図*、 第 ページ/図*、	出願時に提出されたもの 付けで国際予備審査機関が受理したもの					
	配列表又は関連するテーブル 配列表に関する補充欄を参照すること。	付けで国際予備審査機関が受理したもの					
3. 🗌	補正により、下記の書類が削除された。						
	財細書 第 請求の範囲 第 図面 第 配列表(具体的に記載すること) 配列表に関連するテーブル(具体的に記載する	ページ 項 ページ/図 ること)					
4.	この報告は、補充欄に示したように、この報告に えてされたものと認められるので、その補正がさ	旅付されかつ以下に示した補正が出願時における開示の範囲を超 れなかったものとして作成した。 (PCT規則70.2(c))					
	□ 明細書 第 □ 請求の範囲 第 □ 図面 第 □ 配列表(具体的に記載すること) □ 配列表に関連するテーブル(具体的に記載する)	ページ 項 ページ/図 ること)					
* 4. 1	に該当する場合、その用紙に "superseded" と記入	されることがある。					



	- PSS 中 S
第皿欄 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解	
1. 次に関して、当該請求の範囲に記載されている発明の新規性 審査しない。	
国際出願全体	
x 請求の範囲3-6, 8-13	
理由:	· ·
この国際出願又は請求の範囲 次の事項を内容としている(具体的に記載すること)。	は、国際予備審査をすることを要しない
	• • •
·	
	•
□ 明細書、請求の範囲若しくは図面(次に示す部分)又は請求の 記載が、不明確であるため、見解を示すことができない(具体	の範囲
THE PARTY OF THE P	本的に記収すること)。 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	,
全部の請求の範囲又は請求の範囲 裏付けを欠くため、見解を示すことができない。	が、明細售による十分な
x 請求の範囲 3-6,8-13	について、国際調査報告が作成されていない。
■ ヌクレオチド又はアミノ酸の配列表が、実施細則の附属書C(のガイドライン)に定める基準を、次の点で満たしていない。	
書面による配列表が	提出されていない。
コンピュータ読み取り可能な形式による配列表が	所定の基準を満たしていない。 提出されていない。 所定の基準を満たしていない。
コンピュータ読み取り可能な形式によるヌクレオチド又はアミ Cの2に定める技術的な要件を、次の点で満たしていない。	ノ酸の配列表に関連するテーブルが、実施細則の附属書
□ 提出されていない。□ 所定の技術的な要件を満たしていない。	
詳細については補充欄を参照すること。	





笛V棚 #		四跃了佣牧台	<u> </u>	国際出願番号 P	CT/JP03/1	5742
- PAIL A	が、延歩性又は産	業上の利用可能性につ び説明	いての法第12	条 (PCT35条	(2)) に定める見解、	•
1. 見角	¥					
新規性	ŧ (N)	請求の範囲 請求の範囲	•			·. · 有
		1835000		1, 2, 7		無
進歩性	: (IS) . , ,	請求の範囲 請求の範囲	·	1, 2, 7		有
'産業上	。 の利用可能性(IA)	請求の範囲		1, 2, 7	. ,	有
2. 文献	及び説明(PCT規則	70.7)				
文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1: JP 2-307285 / (ファミリーな 2: JP 5-283785 / (ファミリーな 3: JP 6-104520 / 段落番号【001 1: JP 11-214803 (ファミリーな : JP 2001-16844 全文, 第1,2,6 : JP 2001-26767 全文, 第10,12- : JP 2001-33279 段落番号【002	A (株式会社小松ま こし) A (株式会社小松ま こし) A (株式会社小松ま 13】-【0015】, ま A (株式会社小松	製作所) 199 製作所) 199 第2図 (ファ 製作所) 19 インコーポ I 001/18922 A インコーポ I /59889 A1	94. 04. 15 ミリーなし) 199. 08. 06 段 ンイテッド)20 1 ンイテッド)20	文,第1-11図 落番号【0041】, 001.06.22	第3図
にテザ 置アグ 請記 イーにダレ	スを有して構成さ 質と、前記レーサ いて、レーザー娘 ティブオプティク ティングの回折※	「に係る発明は、「新規性、進歩性、進歩性、進歩性、があるとずー出りがいいますの出りに、ではない。 スペアダナるものができる かいこう かいこう はんしょう かいこう はんしょう はんしょく はんしょう はんしょく はんしん はんしょく はんしん はんしょく はんしん はんしんしょく はんしんしん はんしんしん はんしん はんしんしん はんしん	ーによる。 一般と、前記 対光が入射さ がアダプティ で反射され	ストーイル ルーザー共振 れる分散素子 ブオプティク た光がグレー	は、アダプティフ 器内に配設された とを有するレーサ スのミラーに入身	ブオプ こレー げー装 オル